

# Zertifikat

## Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011: System 2+

Zertifikatsnummer: **0035-CPR-C900**

Geltungsbereich: In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukten-verordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt:

**Schweißzusatz** (Zusätze und Pulver)

für das Schmelzschweißen metallischer Werkstoffe zur Verwendung in Metallbauwerken oder Metall-/Betonverbundbauwerke:

**Drahtelektroden nach EN ISO 14341, EN ISO 14343, EN ISO 14171, EN ISO 16834, EN ISO 18273, EN ISO 21952**

**Schweißstäbe/ Schweißdrähte nach EN ISO 14343, EN ISO 18273, EN ISO 12536, EN ISO 20378, EN ISO 636**

**Stabelektroden nach EN ISO 2560**

**Fülldrahtelektroden nach EN ISO 17632, EN ISO 17634, EN ISO 18276**

Name und Anschrift des Herstellers:

**DRAHPO Herstellung und Vertrieb von Schweißzusatzwerkstoffen GmbH  
Glehner Heide 16  
D – 41352 Korschenbroich-Glehn - Deutschland**

Herstellwerk:  
Produktionsstätte des Herstellers

**Glehner Heide 16  
D – 41352 Korschenbroich-Glehn – Deutschland**

Prüfgrundlage:

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm: **EN 13479:2017**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin beschriebenen Anforderungen erfüllt.

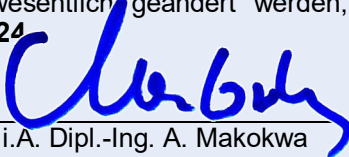
Gültigkeitsdauer:

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am **29. September 2006** ausgestellt und bleibt solange gültig, wie die in der harmonisierten Norm genannten Prüfmethoden und/oder Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle, zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, jedoch längstens bis **31. Dezember 2024**.

Köln, 20. Juni 2022

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Notifizierte Stelle für Bauprodukte  
(NB 0035)  
Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland  
e-mail: is@de.tuv.com



  
i.A. Dipl.-Ing. A. Makokwa  
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Rev. 3